

EWS-50

Panneau solaire 50W 12V 50W 12V Solar Module



Spécifications / Specifications:

Puissance maximale (Pmax)	50W	Maximum power rating (Pmax)
Voltage en circuit ouvert (Voc)	21.35V	Open circuit voltage (Voc)
Ampérage en court-circuit (Isc)	3.15A	Short circuit current (Isc)
Voltage d'opération (Vmp)	17.39V	Maximum power voltage (Vmp)
Ampérage d'opération (Imp)	2.87A	Maximum power current (Imp)
Voltage de système max.	600V	Maximum system voltage
Dimensions mm (po.)	845 x 536 x 34 (33.3 x 21.1 x 1.3)	Dimensions mm (in.)
Poids kg (lb)	5.7 (12.5)	Weight kg (lb)

Caractéristiques / Features:

Laminage / Lamination:	EVA (ethylene vinyle acetate) 400 N600 micron
Face arrière / Back face:	Teldar 150 N270 micron
Face avant / Front face:	Verre trempé 0.4% fer / Tempered glass 0.4% iron
Cadre / Frame :	Aluminium anodisé 10 micron / Anodized aluminium 10 micron
Approbation :	CE & IEC61215 (pending)
Température / Temperature :	-50°C à/to 85°C
Performance établie à 1000W/m ² à AM1.5 à 25°C / Irradiation level 1000W/m ² at AM1.5 at 25°C	

Disponible chez / Available at: www.batteriesexpert.com
1-800-661-3330



TC TRANS-CANADA
ENERGIES